

El embarazo / la fertilidad y la vacuna contra el COVID-19

ct.gov/covidvaccine



¿Las vacunas contra el COVID-19 afectan la fertilidad?

NO. Hasta la fecha, no hay evidencia de que la vacuna provoque ningún problema con la fertilidad ni el embarazo, incluyendo el desarrollo de la placenta.

Además, no hay evidencia de que los problemas de fertilidad, en hombres o mujeres, sean un efecto secundario de NINGUNA vacuna, incluso de las vacunas contra el COVID-19. Las mujeres que se vayan a someter a fertilización in vitro u otros procedimientos similares deben consultar con su médico antes de recibir la vacuna para asegurarse de que el momento sea adecuado. De hecho, si tiene pensado salir embarazada pronto, ¡ahora es el momento de vacunarse! Esto la protegerá a usted y a su bebé contra el COVID-19 mientras esté embarazada y después del nacimiento.

¿Por qué es importante vacunarse contra el COVID-19 si se está embarazada o tratando de concebir?

La vacuna es segura y efectiva.

Las mujeres embarazadas que se contagian con COVID-19 tienen mayor riesgo de enfermedad grave. La vacuna ayuda a protegerlas a ellas y a sus bebés.



¿Están las vacunas contra el COVID-19 disponibles para las embarazadas y las mujeres que están amamantando?

SÍ. Los informes demuestran que las mujeres que dieron a luz después de ser vacunadas pasaron anticuerpos a sus recién nacidos, protegiéndolos. También puede proporcionar algo de inmunidad a los bebés lactantes.



¿Debo vacunarme si tengo planeado salir embarazada?

SÍ. Las mujeres embarazadas que se contagian de COVID-19 tienen mayor riesgo de hospitalización, ingreso a la UCI y pueden requerir respiración asistida, lo que significa que requieren un equipo especial para respirar.



Para mayor información, visite ct.gov/covidvaccine